



Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman

**Decizia etapei de încadrare
Nr. 2976/05.04.2019
Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Administrația Națională „Apele Române” Administrația Bazinală de Apa Arges - Vedea, reprezentată prin SC TEL DRUM SA, IN INSOLVENTA**, cu sediul în municipiul Pitești, str. Calea Campulung, nr. 6-8, județul Arges, înregistrată la A.P.M. Teleorman, cu nr. 2976/28.02.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide,

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 05.04.2019, ca proiectul „**Extragere de agregate minerale și îndepărtarea materialului aluvionar pentru asigurarea scurgerii optime a raului Vedea, comuna Vedea și comuna Peretu, județul Teleorman**” propus a fi amplasat în comunele Peretu și Vedea, satele Peretu și Albesti, județul Teleorman,

- **se supune evaluării impactului asupra mediului, se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 pct. Industria extractivă, lit. c) „extractia mineralelor prin dragare fluvială...”.

b) proiectul poate avea un impact semnificativ asupra mediului având în vedere faptul că acesta se va derula în albia minoră a raului Vedea, în extravilanul comunelor Peretu și Vedea, satele Peretu și Albesti, locație care se află în situl Natura 2000 ROSCI0386 Raul Vedea.

c) dimensiunile/caracteristicile proiectului pot genera un impact semnificativ asupra mediului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- activitatea de extracție a balastului este susceptibilă de a avea un impact negativ asupra speciilor de interes comunitar din situl Natura 2000 ROSCI0386 Râul Vedea prin deteriorarea habitatelor naturale ale acestora ca urmare a eventualelor scurgeri accidentale de combustibil, a creșterii valorilor suspensiilor din apă, a creșterii turbidității apei, a producerii zgomotului și emisiilor în atmosferă, precum și a depozitării necontrolate a deșeurilor rezultate.



- activitatea de extracție a balastului este susceptibilă de a avea un impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, drept pentru care face obiectul evaluării adecvate.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, sunt: - măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu avizul de gospodărire a apelor pentru obținerea permisului de exploatare nr. 13/05.02.2019, emis de Administrația Națională Apele Române – Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede – decolmatarea albiei raului Vedea (S=27894 mp, în zona aval și S=39632 mp, în zona amonte), pe o lungime de 1090,78 și lățime medie de 75 m, fiind formată din două plaje, una cu (L= 427,76 m), pe malul stâng aval și una (L=663,02 m) pe malul drept amonte.

Prin lucrările de decolmatare a albiei în scopul măririi capacității de transport a acestora se va realiza o secțiune transversală de formă trapezoidală cu lățimea la baza de 35-67 m, adâncimea de 0,80-2,78 m, până la nivelul talvegului actual (conform profilurilor transversale). În zona amonte panta taluzului creat va fi de 1:5 -1:7, iar în zona aval se va crea o pantă de 1:5, cu excepția profilurilor P13, P14, P15, spre malul drept, unde va fi de 1:3.

Lărgirea albiei se va face prin exploatarea plajelor existente cu păstrarea pilierilor de siguranță de 24-60 m, în zona plajei mal drept amonte și de 110-160 m în zona plajei mal stâng aval.

Volumul propus a se extrage din această zonă este de 59908 mc, din care 22427 mc în zona aval și 37481 mc în zona amonte.

Volumul de agregate minerale estimat a fi exploatat în primul an este de 36.000 mc și de 23.900 mc în anul al doilea.

Tehnologia de exploatare

Pentru exploatarea agregatelor se folosește un utilaj de extracție draglină cu capacitatea cupei de 1,2 mc.

Exploatarea se va face în fasii longitudinale de cca. 10 m lungime, din aval spre amonte, iar în cadrul fasiei pe felii de cca, 5 m lățime, dinspre talveg spre mal.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenului, a apei și a biodiversității:

d) cantitatea și tipurile de deseuri generate/gestionate:

- deseurile rezultate vor fi colectate selectiv în spații special amenajate în incinta organizării de șantier și transportate în vederea reutilizării/valorificării/eliminării prin operatori economici autorizați, pe baza de contract.

- deseurile menajere rezultate vor fi colectate în puștele ecologice și preluate de operator autorizat în vederea eliminării acestora, pe baza de contract.

e) poluarea și alte efecte negative:

- poluanți specifici de la mijloacele de transport și utilajele care se folosesc pentru realizarea proiectului sunt în cantități variabile și numai pe timpul realizării proiectului. Activitatea de extracție a balastului este susceptibilă de a avea un impact negativ asupra speciilor de interes comunitar din situl Natura 2000 ROSCI0386 Râul Vedea prin deteriorarea habitatelor naturale ale acestora ca urmare a eventualelor scurgeri accidentale de combustibil, a creșterii valorilor suspensiilor din apă, a creșterii turbidității apei, a producerii zgomotului și emisiilor în atmosferă, precum și a depozitării necontrolate a deșeurilor rezultate.

- derularea proiectului în albia minoră a raului Vedea poate genera accidental scurgeri de carburanți și lubrefianți, datorită neetaneităților; există riscul de producere a accidentelor, care ar putea afecta factorii de mediu.

f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: - nu este cazul.



g) riscurile pentru sanatatea umana - de exemplu, din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice: - derularea proiectului in albia minora a raului Vedea poate genera accidental scurgeri de carburanti si lubrefianti, datorita neetanseitatilor;

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuala si aprobata a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 9 din 25.02.2019 eliberat de Consiliul Judetean Teleorman, folosinta actuala a terenului este extravilan, domeniu public.

Suprafata de teren pe care se va realiza proiectul, S=170592 mp, in albia minora a raului Vedea, este inchiriata de SC Tel Drum SA IN INSOLVENTA de la Administratia Nationala „Apele Romane” Administratia Bazinala de Apa Arges – Vedea, conform contract nr. 55 –B/04.10.2017.

Amplasamentul proiectului este situat la peste 160 m sud-vest față de zona construită a localității Albești și la peste 1,85 km față de zona construită a localității Peretu.

Accesul la amplasament se va realiza din DJ 601F Mavrodin - Cosoteni pe un drum de exploatare existent, în lungime de 3 km.

În organizarea de santier se va amplasa o remorca-dormitor, pubela pentru deseuri menajere si toaleta ecologica, utilajele care lucreaza in albia minora a raului Vedea.

Alimentarea cu carburanti a mijloacelor de transport se face de la statie, iar draglina si excavatorul se alimenteaza cu carburanti de la o pompa amplasata pe auto.

Schimburile de ulei și reparațiile utilajelor vor fi realizate doar la unități specializate de acest profil;

După finalizarea lucrărilor organizarea de șantier va fi dezafectată și amplasamentul va fi curățat.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: - resursele exploatare se vor regenera in timp;

c) capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: - proiectul se va derula în situl Natura 2000 ROSCI 0386 Raul Vedea.

2. zone costiere și mediul marin:- nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere:- nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: - proiectul se va derula in incinta sitului Natura 2000 ROSCI 0386 Raul Vedea.

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: - nu este cazul;

7. zonele cu o densitate mare a populației:- nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului: - impactul poate fi semnificativ pe durata realizării proiectului;

b) natura impactului: - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor.

c) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul.

d) intensitatea și complexitatea impactului – posibil impact semnificativ pe timpul execuției proiectului;



- e) probabilitatea impactului:-proiectul poate avea un impact pe perioada execuției proiectului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor;
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului:
 - exploatarea se va face cu respectarea cotelor proiectate din planul de situație și profilele transversale până la cota talvegului existent, cu pastrarea pilierilor de protecție;
 - racordarea albiei proiectate amonte și aval de secțiunea albiei existente;
 - instiintarea ABA Argeș –Vedea în cazul modificării lucrărilor avizate;

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se ataca în instanța odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de repingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ion RADULESCU**

Șef Serv. A.A.A.,

Mihaela PÎRVU

Întocmit,

Mihaela PAVEL





Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman

Anunț public privind decizia etapei de încadrare

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman anunță publicul interesat asupra luării deciziei etapei de încadrare:

se supune evaluării impactului asupra mediului, se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

(in cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului*) pentru proiectul „Extragere de agregate minerale și îndepărtarea materialului aluvionar pentru asigurarea scurgerii optime a raului Vedea, comuna Vedea și comuna Peretu, județul Teleorman”, propus a fi amplasat în comunele Peretu și Vedea, satele Peretu și Albesti, județul Teleorman, titular Administrația Națională „Apele Române” Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea, reprezentată prin SC TEL DRUM SA, IN INSOLVENTA.

1. Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul A.P.M. Teleorman din Alexandria, str. Dunării nr 1, județul Teleorman în zilele de luni-joi între orele 8⁰⁰-16³⁰ și vineri între orele 8⁰⁰-14⁰⁰, precum și la următoarea adresă :<http://apmtr.anpm.ro>.

2. Publicului interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul deciziei de încadrare în termen de 10 zile de la data afișării prezentului anunț.

Data afișării anunțului pe site

08.04.2019

